



Г/п	Вес Таги	Расстояние от оси вращения до конца консоли			Высота от нижней кромки консоли	Полная высота крана	Внутренний радиус крепления	Внешний радиус крепления	Ширина фланца консоли	Вылет			Масса крана	Фундамент		Анкерные болты		Плотность арматуры
										(A + Aa + Ao)		Ai(мин)		Ширина сторон фундамента	Глубина фундамента	Длина	Кол-во	
		A	Aa	Ao						около	KF							
		мм	мм	мм						мм	мм	мм		мм	мм	мм	мм	
50	20	4500	150	189	2500	2720	230	280	82	189	4500	300	180	0,80	1,00	800	6*20	221
50	20	5000	150	189	2500	2720	230	280	82	189	5000	300	190	0,80	1,05	800	6*20	221
50	20	5500	150	189	2500	2740	230	280	91	189	5500	300	210	0,80	1,15	800	6*20	221
50	20	6000	150	225	2500	2740	290	340	91	225	6000	350	260	0,80	1,20	800	8*20	221
50	20	6500	150	225	2500	2760	290	340	100	225	6500	350	290	0,80	1,25	800	8*20	221
50	20	7000	150	225	2500	2780	290	340	110	225	7000	350	330	0,80	1,30	800	8*20	221
80	20	2000	150	189	2500	2680	230	280	64	189	2000	300	120	0,80	0,80	800	6*20	188
80	20	2500	150	189	2500	2680	230	280	64	189	2500	300	120	0,80	0,85	800	6*20	188
80	20	3000	150	189	2500	2700	230	280	73	189	3000	300	140	0,80	0,90	800	6*20	188
80	20	3500	150	189	2500	2700	230	280	73	189	3500	300	150	0,80	0,95	800	6*20	221
80	20	4000	150	189	2500	2700	230	280	73	189	4000	300	160	0,80	1,00	800	6*20	221
80	20	4500	150	225	2500	2700	290	340	73	225	4500	350	200	0,80	1,05	800	8*20	221
80	20	5000	150	225	2500	2720	290	340	82	225	5000	350	220	0,80	1,15	800	8*20	221
80	20	5500	150	225	2500	2740	290	340	91	225	5500	350	250	0,80	1,25	800	8*20	221
80	20	6000	150	225	2500	2760	290	340	100	225	6000	350	280	0,80	1,35	800	8*20	221
80	20	6500	150	225	2500	2780	290	340	100	225	6500	350	320	0,80	1,45	800	8*20	221
80	20	7000	150	271	2500	2770	370	420	100	271	7000	450	360	0,80	1,50	800	10*20	221
125	40	2000	150	189	2500	2680	230	280	64	189	2000	300	120	0,80	0,90	800	6*20	188
125	40	2500	150	189	2500	2680	230	280	64	189	2500	300	120	0,80	1,00	800	6*20	221
125	40	3000	150	189	2500	2700	230	280	73	189	3000	300	140	0,80	1,15	800	6*20	221
125	40	3500	150	225	2500	2700	290	340	73	225	3500	350	180	0,80	1,25	800	8*20	221
125	40	4000	150	225	2500	2720	290	340	82	225	4000	350	200	0,80	1,30	800	8*20	221
125	40	4500	150	225	2500	2740	290	340	91	225	4500	350	230	0,80	1,35	800	8*20	221
125	40	5000	150	225	2500	2760	290	340	100	225	5000	350	260	0,80	1,40	800	8*20	221
125	40	5500	150	271	2500	2750	370	420	91	271	5500	450	300	0,80	1,45	800	10*20	221
125	40	6000	150	271	2500	2750	370	420	91	271	6000	450	320	0,80	1,50	800	10*20	221
125	40	6500	150	271	2500	2770	370	420	100	271	6500	450	350	0,80	1,55	800	10*20	221
125	40	7000	150	271	2500	2790	370	420	110	271	7000	450	390	0,80	1,65	800	10*20	221
200	50	2000	150	189	2500	2680	230	280	64	189	2000	300	120	0,80	1,05	800	6*20	221
200	50	2500	150	189	2500	2700	230	280	73	189	2500	300	130	0,80	1,10	800	6*20	221
200	50	3000	150	225	2500	2700	290	340	73	225	3000	350	170	0,80	1,15	800	8*20	221
200	50	3500	150	225	2500	2720	290	340	82	225	3500	350	190	0,80	1,25	800	8*20	221
200	50	4000	150	271	2500	2730	370	420	82	271	4000	450	260	0,80	1,30	800	10*20	221
200	50	4500	150	271	2500	2750	370	420	91	271	4500	450	280	0,80	1,35	800	10*20	221
200	50	5000	150	271	2500	2770	370	420	100	271	5000	450	310	0,80	1,40	800	10*20	221
200	50	5500	150	271	2500	2790	370	420	110	271	5500	450	350	0,80	1,50	800	10*20	221
200	50	6000	150	271	2500	2810	370	420	120	271	6000	450	390	0,80	1,55	800	10*20	221
200	50	6500	150	358	2500	2790	450	530	110	358	6500	500	450	1,05	1,60	950	6*27	221
200	50	7000	150	358	2500	2810	450	530	120	358	7000	500	500	1,05	1,65	950	6*27	221
250	55	2000	150	189	2500	2680	230	280	64	189	2000	300	120	0,80	1,05	800	6*20	221
250	55	2500	150	225	2500	2700	290	340	73	225	2500	350	160	0,80	1,15	800	8*20	221
250	25	3000	150	225	2500	2720	290	340	82	225	3000	350	180	0,80	1,25	800	8*20	221
250	55	3500	150	271	2500	2730	370	420	82	271	3500	450	250	0,80	1,35	800	10*20	221
250	55	4000	150	271	2500	2750	370	420	91	271	4000	450	270	0,80	1,35	800	10*20	221
250	55	4500	150	271	2500	2770	370	420	100	271	4500	450	300	0,80	1,45	800	10*20	221
250	55	5000	150	271	2500	2790	370	420	110	271	5000	450	330	0,80	1,45	800	10*20	221
250	55	5500	150	358	2500	2770	450	530	100	358	5500	500	400	1,05	1,55	950	6*27	221
250	55	6000	150	358	2500	2790	450	530	110	358	6000	500	440	1,05	1,55	950	6*27	221
250	55	6500	150	358	2500	2810	450	530	120	358	6500	500	480	1,05	1,60	950	6*27	221
250	55	7000	150	358	2500	2840	450	530	135	358	7000	500	540	1,05	1,65	950	6*27	221
400	55	2000	150	225	2500	2700	290	340	73	225	2000	350	160	0,80	1,20	800	8*20	221
400	55	2500	150	225	2500	2740	290	340	91	225	2500	350	180	0,80	1,30	800	8*20	221
400	55	3000	150	271	2500	2750	370	420	91	271	3000	450	250	0,80	1,35	800	10*20	221
400	55	3500	150	271	2500	2770	370	420	100	271	3500	450	280	0,80	1,45	800	10*20	221
400	55	4000	150	271	2500	2790	370	420	110	271	4000	450	300	0,80	1,45	800	10*20	221
400	55	4500	150	358	2500	2790	450	530	110	358	4500	500	390	1,05	1,50	950	6*27	221
400	55	5000	150	358	2500	2810	450	530	120	358	5000	500	430	1,05	1,65	950	6*27	221
400	55	5500	150	358	2500	2810	450	530	120	358	5500	500	450	1,05	1,70	950	6*27	221
400	55	6000	150	358	2500	2840	470	550	135	358	6000	500	500	1,05	1,70	950	10*27	377
400	55	6500	150	358	2500	2870	470	550	150	358	6500	500	560	1,05	1,80	950	10*27	377
400	55	7000	150	358	2500	2900	470	550	160	358	7000	500	640	1,00	5,00	950	10*27	377

Конструктивность и меры могут быть изменены

Г/п	Вес Тали	Расстояние от оси вращения до конца консоли			Высота от нижней кромки консоли	Полная высота крана	Внутренний радиус крепления	Внешний радиус крепления	Ширина фланца	Вылет			Масса крана	Фундамент		Анкерные болты		Плотность арматуры
										(A + Aa + Ao)		(Ao + A) макс.		Ai(мин)	Ширина сторон фундамента	Глубина фундамента	Длина	
		A	Aa	Ao						Ao	A	Ai		KF				
		kg	kg	мм						мм	мм	мм		мм	мм	мм	мм	
500	80	2000	150	225	2500	2720	290	340	82	225	2000	350	160	0,80	1,35	800	8*20	221
500	80	2500	150	271	2500	2750	370	420	91	271	2500	450	240	0,80	1,45	800	10*20	221
500	80	3000	150	271	2500	2750	370	420	91	271	3000	450	250	0,80	1,50	800	10*20	221
500	80	3500	150	358	2500	2770	450	530	100	358	3500	500	350	1,05	1,55	950	6*27	221
500	80	4000	150	358	2500	2790	450	530	110	358	4000	500	380	1,05	1,55	950	6*27	221
500	80	4500	150	358	2500	2790	450	530	110	358	4500	500	390	1,05	1,65	950	6*27	221
500	80	5000	150	358	2500	2840	470	550	135	358	5000	500	460	1,05	1,65	950	10*27	377
500	80	5500	150	358	2500	2870	470	550	150	358	5500	500	520	1,05	1,70	950	10*27	377
500	80	6000	150	358	2500	2900	470	550	160	358	6000	500	580	1,05	1,75	950	10*27	377
500	80	6500	150	451	2500	2850	470	550	135	451	6500	620	670	1,05	1,80	950	8*30	377
500	80	7000	150	451	2500	2880	570	650	150	451	7000	620	730	1,05	1,85	950	8*30	377
800	90	2000	200	271	2500	2770	370	420	100	271	2000	450	240	0,80	1,35	800	10*20	221
800	90	2500	200	358	2500	2770	450	530	100	358	2500	500	330	1,05	1,45	950	6*27	221
800	90	3000	200	358	2500	2790	470	550	110	358	3000	500	350	1,05	1,55	950	10*27	377
800	90	3500	200	358	2500	2810	470	550	120	358	3500	500	380	1,05	1,65	950	10*27	377
800	90	4000	200	358	2500	2840	470	550	135	358	4000	500	430	1,05	1,70	950	10*27	377
800	90	4500	200	358	2500	2870	470	550	150	358	4500	500	480	1,05	1,80	950	10*27	377
800	90	5000	200	451	2500	2850	570	650	135	451	5000	620	610	1,05	1,85	950	8*30	377
800	90	5500	200	451	2500	2880	570	650	150	451	5500	620	670	1,05	1,95	950	8*30	377
800	90	6000	200	451	2500	2910	550	630	160	451	6000	620	730	1,05	2,00	950	14*30	424
800	90	6500	200	451	2500	2940	550	630	170	451	6500	620	820	1,05	2,05	950	14*30	424
800	90	7000	200	451	2500	2940	550	630	170	451	7000	620	850	1,05	2,10	950	14*30	424
1000	150	2000	200	358	2500	2770	450	530	100	358	2000	500	310	1,05	1,45	950	6*27	221
1000	150	2500	200	358	2500	2790	470	550	110	358	2500	500	340	1,05	1,55	950	10*27	221
1000	150	3000	200	358	2500	2810	470	550	120	358	3000	500	370	1,05	1,65	950	10*27	377
1000	150	3500	200	358	2500	2840	470	550	135	358	3500	500	410	1,05	1,75	950	10*27	377
1000	150	4000	200	358	2500	2870	470	550	150	358	4000	500	450	1,05	1,80	950	10*27	377
1000	150	4500	200	451	2500	2880	570	650	150	451	4500	620	620	1,05	1,85	950	8*30	377
1000	150	5000	200	451	2500	2940	550	630	170	451	5000	620	730	1,05	1,95	950	14*30	377
1000	150	5500	200	451	2500	2940	550	630	170	451	5500	620	760	1,05	2,05	950	14*30	377
1000	150	6000	200	451	2500	2980	550	630	180	451	6000	620	850	1,05	2,10	950	14*30	424
1600	150	2000	200	358	2500	2810	470	550	120	358	2000	500	330	1,05	1,65	950	10*27	377
1600	150	2500	200	358	2500	2840	470	550	135	358	2500	500	370	1,05	1,75	950	10*27	377
1600	150	3000	200	451	2500	2850	570	650	135	451	3000	620	530	1,05	1,90	950	8*30	377
1600	150	3500	200	451	2500	2880	550	630	150	451	3500	620	580	1,05	1,95	950	14*30	377
1600	150	4000	200	451	2500	2910	550	630	160	451	4000	620	630	1,05	2,10	950	14*30	424
1600	150	4500	200	451	2500	2910	550	630	160	451	4500	620	660	1,05	2,20	950	14*30	424
1600	150	5000	200	451	2500	2940	550	630	170	451	5000	620	730	1,05	2,25	950	14*30	513
2000	150	2000	200	358	2500	2810	470	550	120	358	2000	500	330	1,05	1,75	950	10*27	377
2000	150	2500	200	451	2500	2850	550	630	135	451	2500	620	510	1,05	1,90	950	14*30	424
2000	150	3000	200	451	2500	2880	550	630	150	451	3000	620	550	1,05	2,00	950	14*30	424
2000	150	3500	200	451	2500	2910	550	630	160	451	3500	620	600	1,05	2,10	950	14*30	424
2000	150	4000	200	451	2500	2910	550	630	160	451	4000	620	630	1,05	2,20	950	14*30	513
2500	160	2000	200	451	2500	2850	550	630	135	451	2000	620	490	1,05	1,90	950	14*30	377
2500	160	2500	200	451	2500	2880	550	630	150	451	2500	620	530	1,05	2,00	950	14*30	424
2500	160	3000	200	451	2500	2910	550	630	160	451	3000	620	580	105,00	2,15	950	14*30	424

Конструктивность и меры могут быть изменены